## Sika® Muro

Recubrimiento impermeable transparente resistente al agua.

Descripción	<b>Sika Muro</b> es una dispersión acuosa con un alto contenido de resinas sintéticas. Actúa como repelente de agua para muros, evitando el paso del agua formando una película elástica, impermeable y transparente. Se utiliza con magníficos resultados sobre tabique, piedra y materiales similares.	
Usos	Sika Muro forma una película elástica, transparente y muy resistente al agua y a los rayos solares.  Mantiene su elasticidad durante un largo tiempo.  En su acabado final presenta una tonalidad semibrillante.	
Modo de Empleo	odo de Empleo  Preparación de la superficie  La superficie debe estar seca y libre de polvo, grasa u otro material que pueda evitar la buena adherencia del producto.	
Aplicación	El <b>Sika Muro</b> se aplica en 2 capas mediante brocha de pelo o aspersor. Sobre materiales muy absorbentes como por ejemplo tabique recocido, la primera mano debe aplicarse en una dilución de 1:1 con agua; la segunda mano sin diluir. El <b>Sika Muro</b> seca al tacto en una hora aproximadamente adquiriendo sus propiedades finales a las 48 horas. La limpieza de las herramientas se realiza con agua en estado fresco, una vez endurecido el material se debe usar <b>Sika Limpiador</b> .	
Rendimiento	4-7 m <sup>2</sup> /lt dependiendo de la porosidad de la superficie en 2 capas.	
Datos Técnicos	Color:	Blanco en húmedo, transparente en película seca.
	Densidad	a 23°C (aprox.): Aprox. 1,01kg/l
Precauciones	Superficies tratadas con <b>Sika Muro</b> no permiten la aplicación posterior de un aplanado. El Sellado de juntas tiene que efectuarse antes de la aplicación del <b>Sika Muro</b> . No resiste derrames de solventes.	

1



Sika<sup>®</sup> Muro 1/2

## Medidas de Seguridad

En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lave rápidamente con agua abundante durante 15 minutos y acuda en seguida al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y asista al médico. Para mayor información y en caso de derrames, consulte la hoja de seguridad.

## **Almacenamiento**

Un (1) año en su envase original bien cerrado, bajo techo en lugar fresco y seco.

## **Advertencia**

Toda la información contenida en este documento y en cualquiera otra asesoría proporcionada, fueron dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y el(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. En todo caso referirse siempre a la última versión vigente de la Hoja Técnica del Producto. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.



Para dudas o aclaraciones:

Sika responde 01 800 123 ŞIKA soporte.tecnico@mx.sika.com sika.responde@mx.sika.com

www.sika.com.mx